BEST AVAILABLE COPY



(1) Veröffentlichungsnummer:

(12)

EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

(21) Anmeldenummer: 84102872.3

(5) Int. CI.3: H 04 M 1/02 H 04 M 1/72

(22) Anmeldeteg: 15.03.84

9 Priorität: 18.03.83 DE 3309832

(4) Veröffentlichungstag der Anmeldung: 03.10.84 Patentblatt 84/40

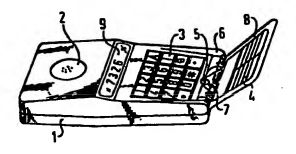
 Benannte Vertragssteaten: AT CH DE LI NL

7 Anmelder: Siemens Aktiengesellschaft Borlin und München Wittelsbacherplatz 2 D-8000 München 2(DE)

(2) Erfinder: Schön, Slegfried Tulpenweg 10 D-8130 Starnberg (DE)

64 Schnurioses Telefon.

(ii) Die Erfindung bezieht sich auf ein schnurloses Telefon mit einer Sende- und Empfangseinrichtung zur Herstellung der Verbindung zu einer ortsfesten Station bzw. zu einer internen oder öffentlichen Vermittlungselnrichtung. Aufgabe der Erfindung ist es, ein schnurloses Telefon aufzuzeigen, des teschengerechte Form aufweist. Gelöst wird die Aufgabe dadurch, daß das Telefon einen aufklappbaren Deckel (4) aufweist, unter welchem die Wähleinrichtung (3) angeordnet ist (Abb.)



- 7-

0120418

SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT Berlin und München

Unser Zeichen VPA 83 P 1 1 5 9 E

5 Schnurloses Telefon

Die Erfindung betrifft ein schnurloses Telefon mit einer Sende- und Empfangseinrichtung zur Herstellung der Verbindung zu einer ortsfesten Station bzw. zu einer in-10 ternen oder öffentlichen Vermittlungseinrichtung.

Schnurlose Telefone sind bekannt. Im Gegensatz zu bekannten Infrarot-Telefonen bedienen sich diese Telefone des Funks. Die Telefone weisen dabei in etwa die Form eines normalen Handapparatekörpers für übliche Telefonstationen auf, wobei das Wählorgan in dem Handapparatekörper untergebracht ist. Durch diese Form bedingt sind diese Telefone nur in beschränktem Ausmaß mitnehmbar.

20 Aufgabe der Erfindung ist es, ein schnurloses Telefon aufzuzeigen, das taschengerechte Form aufweist.

Gemäß der Erfindung wird die Aufgabe dadurch gelöst, daß das Telefon einen aufklappbaren Deckel aufweist, unter welchem die Wähleinrichtung angeordnet ist.

Durch den aufklappbaren Deckel ist in dessen geschlo-Benem Zustand eine Bedienung der Wähleinrichtung ausgeschlossen. Das Gerät kann somit leicht in Rocktaschen oder dergleichen untergebracht werden.

Es ist zweckmäßig, daß der Deckel durch die Bedienung einer seitlich am Gehäuse des Telefons versenkt angeordnete Drucktaste entriegelbar ist.

GS 1 Hus / 15.03.1983

30

Durch eine derartige Anordnung ist ein versehentliches Betätigen der Taste ausgeschlossen:

Vorteilhaft ist es, wenn der Tonruf und das Hörorgan im freien, nicht verschließbarem Teil des Gehäuses angeordnet ist.

Zweckmäßig ist es, daß durch das Öffnen des Deckels das Telefon von Rufen auf Hören umschaltbar ist. Der Deckel 10 kann somit neben der Abdeckfunktion der Wähleinrichtung auch eine Reihe von Umschaltefunktionen erfüllen. Durch die Verwendung desselben Wandlers für Hören und Rufen wird ein Wandler eingespart.

- 15 Weiterhin ist es vorteilhaft, daß unterhalb des Deckels des Telefons ein Mikrofon angeordnet ist. Das Mikrofon ist somit nur zugänglich, wenn der Deckel geöffnet ist. Es ist somit vor Verschmutzung geschützt.
- 20 Zur Erleichterung der Schallführung ist es vorteilhaft, wenn das Mikrofon im Bereich des Scharniers des Deckels angeordnet ist.

Zweckmäßigerweise ist der Innenwinkel bei geöffnetem
25 Deckel kleiner als 180°, um die Schallführung zu verbessern. Er kann insbesondere 140° betragen, wobei das
Mikrofon über Schallführungskanäle zugänglich ist.

Es ist zweckmäßig, daß die Schallführungskanäle 30 durch Querschnittsverminderungen am Scharnier des Deckels gebildet sind.

Aus sendetechnischen Gründen ist es vorteilhaft, daß im Randbereich des Deckels eine Antenne angeordnet ist, 35 durch die die bereits im Gehäuse angeordnete Antenne bei geöffnetem Deckel erweiterbar ist. Der Deckel erfüllt somit eine weitere Umschaltefunktion.

Um die Bedienung des schnurlosen Telefons zu erleichtern, 5 ist es zweckmäßig, daß auf der Innenseite des Deckels eine Bedienungsanleitung angebracht ist.

Um die gewählten Nummern sowie den Ladezustand des Gerätes zu kontrollieren, ist es zweckmäßig, daß oberhalb 10 des Wählorgans eine optische Anzeigevorrichtung, insbesondere ein Display angeordnet ist, die durch den Deckel nicht verschließbar ist.

Die Ladung des Gerätes kann in vorteilhafter Weise da15 durch erfolgen, wenn unterhalb des Scharniers Kontakte
zur Ladung des Telefons angeordnet sind, an die ein Ladegerät anschließbar ist.

Im folgenden sei die Erfindung anhand einer Abbildung 20 näher erläutert.

Die Abbildung zeigt ein schnurloses Telefon in perspektivischer Darstellung.

Das Gerät besteht aus einem zweiteiligen Grundkörper 1, wobei der Tonruf und das Hörorgan 2 im oberen Teil ähnlich der Hörmuschel eines normalen Handapparatekörpers angeordnet sind. Im unteren Teil des Gerätes ist die Wähleinrichtung 3 angeordnet, die durch einen Deckel 4 verschließbar ist. In der gezeigten Stellung ist eine Öffnung 5 für ein Mikrofon sichtbar, das über Schallführungskanäle 7 im Bereich des Scharniers 6 zugänglich ist. Der Deckel 4 ist mit einem Antennenrahmen 8 versehen, der zu einer im Grundkörper 1 bereits vorhandenen Antenne zuschaltbar ist. Die Zuschaltung wird durch Öffnen des

0120418 -4- VPA 83 P 1159 E

Deckels 4 erreicht. Das Öffnen bzw. die Entriegelung des Deckels 4 wird durch eine seitlich am Grundkörper versenkt angeordnete Taste vorgenommen (nicht gezeigt). Im Bereich zwischen Tonruf bzw. Körmuschel und der Wähleinrichtung ist in abgewinkelter Stellung ein Display 9 angeordnet, das durch den Deckel nicht verdeckbar ist.

14 Patentansprüche 1 Figur

10

5

15

20

25

30

35

0120418 VPA 83 P 1159 E

<u>Patentansprüche</u>

1. Schnurloses Telefon mit einer Sende- und Empfangseinrichtung zur Herstellung der Verbindung zu einer ortsfesten Station bzw. zu einer internen oder öffentlichen
Vermittlungseinrichtung, dadurch gekennzeichnet, daß das Telefon einen aufklappbaren
Deckel (4) aufweist, unter welchem die Wähleinrichtung
(3) angeordnet ist.

10

2. Schnurloses Telefon nach Anspruch 1, dad urch .
gekennzeich net, daß der Deckel durch die
Bedienung einer seitlich am Gehäuse des Telefons versenkt angeordnete Drucktaste entriegelbar ist.

15

3. Schnurloses Telefon nach Anspruch 1, d a d u r c h g e k e n n z e i c h n e t , daß der Tonruf und das Hörorgan (2) im freien, nicht verschließbarem Teil des Gehäuses angeordnet sind.

20

4. Schnurloses Telefon nach Anspruch 1 und 3, da - durch gekennzeichnet, daß durch das Öffnen des Deckels (4) das Telefon von Rufen auf Hören umschaltbar ist.

. 25

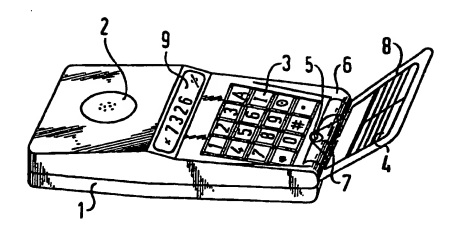
- 5. Schnurloses Telefon nach Anspruch 1, d a d u r c h g e k e n n z e i c h n e t , daß unterhalb des Deckels (4) des Telefons ein Mikrofon (Öffnung 5) angeordnet ist.
- 30 6. Schnurloses Telefon nach Anspruch 1 und 5, da durch gekennzeichnet, daß das Mikrofon im Bereich des Scharniers (6) des Deckels (4) angeordnet ist.

5

- 7. Schnurloses Telefon nach Anspruch 5 und 6, da durch gekennzeichnet, daß der Innen-winkel bei geöffnetem Deckel kleiner als 180° ist, insbesondere etwa 140° beträgt und das Mikrofon über Schallführungskanäle (7) zugänglich ist.
- 8. Schnurloses Telefon nach Anspruch 7, d a d u r c h g e k e n n z e i c h n e t , daß die Schallführungs-kanäle (7) durch Querschnittsverminderungen am Scharnier 10 (6) des Deckels (4) gebildet sind.
- Schnurloses Telefon nach Anspruch 1, d a d u r c h
 g e k e n n z e i c h n e t , daß im Randbereich des
 Deckels (4) eine Antenne (8) angeordnet ist, durch die
 die bereits im Gehäuse angeordnete Antenne bei geöffnetem
 Deckel erweiterbar ist.
- 10. Schnurloses Telefon nach Anspruch 1, dadurch gekennzeichnet, daß auf der Innenseite des 20 Deckels (4) eine Bedienungsanleitung angebracht ist.
- 11. Schnurloses Telefon nach Anspruch 1, d a d u r c h g e k e n n z e i c h n e t , daß oberhalb des Wähl-organs (3) eine optische Anzeigevorrichtung (9), insbesondere ein Display angeordnet ist, die durch den Deckel (4) nicht verschließbar ist.

0120418

1/1



This Page is Inserted by IFW Indexing and Scanning Operations and is not part of the Official Record

BEST AVAILABLE IMAGES

Defective images within this document are accurate representations of the original documents submitted by the applicant.

Defects in the images include but are not limited to the items checked:

BLACK BORDERS
☐ IMAGE CUT OFF AT TOP, BOTTOM OR SIDES
☐ FADED TEXT OR DRAWING
☐ BLURRED OR ILLEGIBLE TEXT OR DRAWING
☐ SKEWED/SLANTED IMAGES
☐ COLOR OR BLACK AND WHITE PHOTOGRAPHS
GRAY SCALE DOCUMENTS
☐ LINES OR MARKS ON ORIGINAL DOCUMENT
☐ REFERENCE(S) OR EXHIBIT(S) SUBMITTED ARE POOR QUALITY
OTHER:

IMAGES ARE BEST AVAILABLE COPY.

As rescanning these documents will not correct the image problems checked, please do not report these problems to the IFW Image Problem Mailbox.